

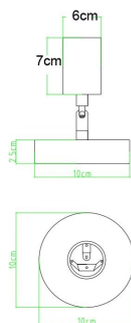


Plafonnier / Applique Bois L E27

Numéro d'article: 145406

BAl Support mural en bois L E27 diamètre 10cm avec bras réglable Câble 2x0.75mm² Max 60W

Malgré sa simplicité, ce luminaire mural / plafonnier a une apparence puissante grâce à la finition en bois. L'aspect et la sensation du bois rendent ce luminaire extrêmement adapté aux filaments ST64, Globe et A60 de Bailey sur les lampes Spiraled® avec culot E27. Le douille est maniable afin que la lumière puisse être dirigée dans la direction souhaitée.



Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Luminaires
Classe ETIM	Plafonnier / Applique murale
Nom	Plafonnier / Applique Bois L E27
Marque	Bailey
Série de produits	BaiLum ceiling/wall
Type de produit	Wood

Attributs de classification

Douille	E27
Couleur du boîtier	Autre
Classe de protection (IP)	IP20
Avec détecteur de mouvement	Non
Avec capteur de lumière	Non
Largeur [mm]	100
Longueur [mm]	70
Tension nominale [V]	220 - 240
Adapté à un montage mural	Oui
Résistance aux chocs	IK02
Régulable	Non
Adapté à une suspension pendulaire	Non
Adapté à un montage au plafond	Oui
Adapté à un montage encastré	Non
Adapté à un montage en saillie	Oui
Adapté à une configuration de chemin lumineux	Non
Compatible au poste de travail avec écran	Non
Source lumineuse	LED interchangeable
Avec source lumineuse	Non
Adapté aux lampes de secours	Non
Adapté au nombre de sources lumineuses	1
Matériau du boîtier	Bois
Protection de surface du boîtier	Autre
Matériau du couvercle	Sans couvercle
Finition de la grille	Sans
Type de tension	CA
Avec appareil	Non
Appareil de commande échangeable	Non
Réglage 0-10 V	Non
Réglage 1-10 V	Non
Variation DALI-2	Non
Réglage DALI	Non
Réglage DMW	Non
Réglage DSI	Non
Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)	Non
Réglage GPRS	Non
Réglage LineSwitch	Non
Réglage spécifique au fabricant	Non
Réglage modulation de tension de réseau	Non
Réglage phase descendante	Non
Réglage phase ascendante	Non

Réglage programmable	Non
Réglage RF	Non
Réglage Sine Wave Reduction	Non
Réglage Touch and Dim	Non
Réglage Zigbee	Non
Réglage avec bouton-poussoir	Non
Réglage dépendant de l'appareil de commande	Non
Sans fonction de réglage	Oui
Répartiteur de lumière	Sans
Répartition lumineuse	Symétrique
Angle de rayonnement	Faisceau libre
Sortie de lumière	Direct
Classe de protection (NEMA)	Autre
classe de protection selon IEC 61140	II
Alimentation de secours intégrée	Non
Encastrement dans un plafond isolé, protection contre l'incendie « F avec toit »	Non
Avec grilles d'aération	Non
Essai au fil incandescent selon CEI 60695-2-11	Sans
Adapté à la puissance de la lampe [W]	1 - 60
Puissance du système [W]	60
Hauteur/profondeur [mm]	100
Type de câblage	Pièce de terminaison
Nombre de pôles	2
Section de conducteur [mm²]	0.5
Type de raccordement	Borne à vis
Température de couleur réglable	Non
Réglage des lumens	Non
Angle de rayonnement ajustable	Non
Commande via Bluetooth	Non
Compatible avec Apple HomeKit	Non
Compatible avec Google Assistant	Non
Compatible avec Amazon Alexa	Non
Compatible IFTTT	Non
Montage mural	Oui
Compatible avec Casambi	Non
Meets min. EIA lifetime criterion L90 (at 50,000 hours at tq = 25 °C)	Non
Adapté à un montage par serrage	Non
Avec matériau de fixation	Oui
Containing product according to 2019/2020/EU	Non
Degree of protection (IP), rear side	Autre
Classe de protection (IP), face avant	IP20
Emergency power supply system	Sans

Emergency function monitoring system	Sans
Avec commutateur	Non
Avec détecteur de présence	Non
Ball-proof according to DIN 18032-3	Non

Accessoires complémentaires



145415

LED FIL WarmDim Basic A60
E27 4.5W (37W) 420lm 927-922
Clair

145416

LED FIL WarmDim Basic A60
E27 4.5W (33W) 370lm 925-920
Or